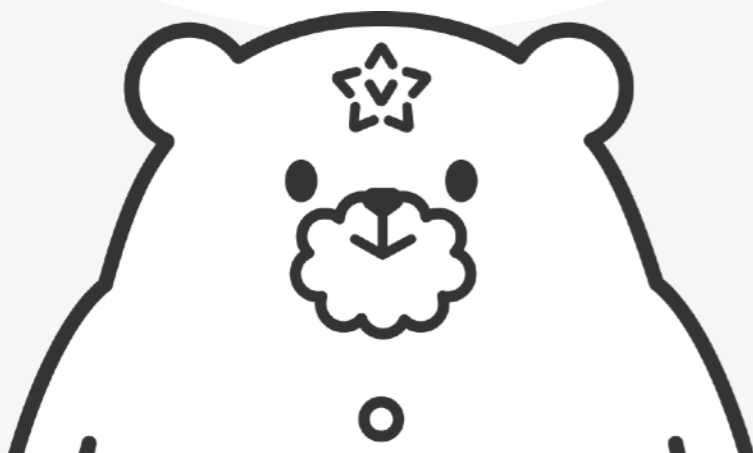


世界No.1  
AIカメラ  
安全で  
パワフルで  
リーズナブル



 **VORTEX**  
BY VIVOTEK



Book No.03

## VORTEXカメラシリーズ カメラ機器関係 製品ラインナップ

ベアリーズ株式会社  
ボルテックス・ソリューション事業本部

総合資料と合わせてお使いください。

### 03\_製品資料

ラインナップ Ver.8  
(VORTEX製品価格)

ご案内資料

## 2. もくじ

第1章 VORTEXカメラ製品のラインナップ	P3	【カタログNo.19】 ND9442P VORTEXコネクストNVR	P26
【カタログNo.1】 639型 2MP お手軽かんたんカメラ	P4	【カタログNo.20】 ND9542P VORTEXコネクストNVR	P27
【カタログNo.2】 833-HV型 5MP 固定焦点ベーシック	P5	第6章 ラインナップ一覧表	P28
【カタログNo.3】 839-EHTV-v2型 5MP 光学ズームベーシック	P6	カメラ製品のスペック一覧 その1	P29
【カタログNo.4】 939-EHTV型 8MP 高精細4Kハイビジョン	P7	カメラ製品のスペック一覧 その2	P30
【カタログNo.5】 CC831-HV型 5MP 縦横パノラマ	P8	PoEスイッチングハブの一覧	P31
【カタログNo.6】 MS930-EHV型 8MP マルチパノラマ	P9	VORTEXコネクストNVRの一覧	P32
【カタログNo.7】 FE931-EHV型 12MP 全方位カメラ	P10	末尾	P33
【カタログNo.8】 FE912-H型 12MP 全方位カメラ（屋内用）	P11		
【カタログNo.9】 CC830-HV型 5MP 縦横パノラマ	P12		
【カタログNo.10】 IT839-HTVW-v2型 5MP タレットカメラ	P13		
第2章 ネットワークスピーカー	P14		
【カタログNo.11】 ネットワークスピーカー	P15		
第3章 マルチビデオレシーバー	P16		
【カタログNo.12】 RX9502 マルチビデオレシーバー	P17		
第4章 PoEスイッチングハブ	P18		
【カタログNo.13】 6ポート用スイッチングハブ	P19		
【カタログNo.14】 10ポートLiteマネージドPoEスイッチ	P20		
【カタログNo.15】 20ポートLiteマネージドPoEスイッチ	P21		
【カタログNo.16】 28ポートLiteマネージドPoEスイッチ	P22		
第5章 VORTEXコネクストNVR	P23		
【カタログNo.17】 ND9326P VORTEXコネクストNVR	P24		
【カタログNo.18】 ND9426P VORTEXコネクストNVR	P25		



## 第1章 VORTEXカメラ製品のラインナップ

## 4. 【カタログNo.1】 639型 2MP お手軽かんたんカメラ



ドームカメラ  
FD639型

バレットカメラ  
IB639型



### VORTEXカメラ 639型 2MP

手軽にご購入できる、かんたんカメラ。  
固定焦点レンズ ※Think Search、AI HUB非対応

飲食店向けや小規模事業者向けのかんたんカメラ。  
ベーシックカメラを補助するアプローチカメラとしても活躍。



価格に関しましては  
お問い合わせください。

PT：横方向 175° 縦方向 -10°~75°



消費電力  
最大6.49W

#### スピーカー連携



ビデオレシーバーが  
あればスピーカーを  
利用することができます。

#### SDカード映像保存／画素数



128GB 約15日程度  
200万画素

#### AI



AIアラート機能  
標準搭載

#### AI



Think Search  
AI HUB非対応

#### レンズ の特徴



固定焦点式  
F値：2.8mm

#### レンズの フォーカス



水平 116°  
垂直 65°  
対角 140°

#### IR 夜間 有効距離



赤外線 30m  
SNV 30m

#### 内臓 マイク



IBのみ可能  
オーディオ  
5m程度

#### WDR レベル



Enhanced（自然で美しく）  
※空間明暗、逆光オート補正機能

#### LAN コネクタ



10MbpsのPoEネットワーク接続に  
対応したRJ-45-LANケーブルを使用。

#### 気温と 湿度耐性



-40℃~60℃  
湿度98%

#### 本体の フィジカル



IP66、IK10  
耐水性、耐防塵性、耐化学薬品、  
耐衝撃性（5kgまで耐久可能）

#### アカウント 人数



4アカウントまで  
利用可能

#### 半導体 チップ



Jetson  
Lite

Think Search  
検索結果  
サムネイル表示

かんたんカメラは  
Think Searchを  
利用できません。

【過去映像サムネイルのみ】  
SDカード：30日  
クラウド：30、60、90、365日

過去映像の  
サムネイルを正常に  
プレイバックできる  
遡及日数



SDカード：約15日程度前まで  
クラウド：30、60、90、365日

## 5. 【カタログNo.2】 833-HV型 5MP 固定焦点ベーシック



ドームカメラ  
FD833-HV型

バレットカメラ  
IB833-HV型



### VORTEXカメラ 833-HV型 5MP

ベーシックモデル1 固定焦点レンズ  
スタンダード

VORTEXのベーシックカメラ。  
映像は鮮明で対象をしっかり捉える。



価格に関しましては  
お問い合わせください。

PT：横方向 350° 縦方向 70°



消費電力  
最大10.6W

#### スピーカー連携



ビデオレシーバーが  
あればスピーカーを  
利用することができます。

#### SDカード映像保存／画素数



256GB 約16～20日程度  
500万画素

#### AI



AIアラート機能  
標準搭載

#### AI



Think Search  
AI HUB

#### レンズ の特徴



固定焦点式  
F値：2.8mm

レンズの  
フォーカス



水平 103°  
垂直 75°  
対角 135°



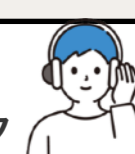
水平 80°  
垂直 58°  
対角 106°

IR 夜間  
有効距離



赤外線 30m  
SNV 30m

内臓  
マイク



IBのみ可能  
オーディオ  
5m程度

#### WDR レベル



PRO（最高度に美しく）  
※空間明暗、逆光オート補正機能

LAN  
コネクタ



10MbpsのPoEネットワーク接続に  
対応したRJ-45-LANケーブルを使用。

気温と  
湿度耐性



-40℃～60℃  
湿度98%

本体の  
フィジカル



IP66、IK10  
耐水性、耐防塵性、耐化学薬品、  
耐衝撃性（5kgまで耐久可能）

アカウント  
人数



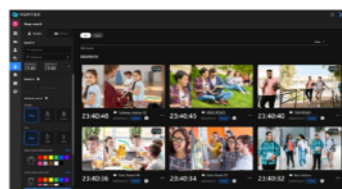
6アカウントまで  
利用可能

半導体  
チップ



Jetson  
Vortex

Think Search  
検索結果  
サムネイル表示



【サムネイル表示】  
SDカード：30日  
クラウド：30、60、90、365日

過去映像の  
サムネイルを正常に  
プレイバックできる  
遡及日数



SDカード：約16～20日程度前まで  
クラウド：30、60、90、365日

## 6. 【カタログNo.3】 839-EHTV-v2型 5MP 光学ズームベーシック



ドームカメラ  
FD839-EHTV-v2型

バレットカメラ  
IB839-EHTV-v2型



### VORTEXカメラ 839-EHTV-v2型 5MP

ベーシックモデル2 光学ズームレンズ  
スタンダード

VORTEXのベーシックカメラ。

光学ズーム搭載で、人間の手元や小さな生き物も捉える。



価格に関しましては  
お問い合わせください。



消費電力  
最大12.4W

PT：横方向 350° 縦方向 80°  
ズーム：4.3倍 回転：350°

スピーカー連携



ビデオレシーバーが  
あればスピーカーを  
利用することができる。

SDカード映像保存／画素数



256GB 約16～20日程度  
500万画素

AI



AIアラート機能  
標準搭載

AI



Think Search  
AI HUB

レンズ  
の特徴



光学ズーム  
2.8～12mm

レンズの  
フォーカス



水平 96°  
垂直 69°  
対角 130°

IR 夜間  
有効距離



赤外線 40m  
SNV 40m

内臓  
マイク



オーディオ  
5m程度

WDR  
レベル



PRO（最高度に美しく）  
※空間明暗、逆光オート補正機能

LAN  
コネクタ



10MbpsのPoEネットワーク接続に  
対応したRJ-45-LANケーブルを使用。

気温と  
湿度耐性



-40℃～60℃  
湿度98%

本体の  
フィジカル



IP67、IK10  
耐水性、耐防塵性、耐化学薬品、  
耐衝撃性（5kgまで耐久可能）

アカウント  
人数



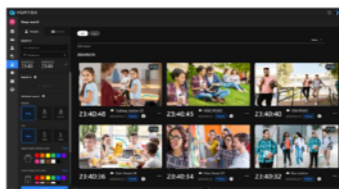
6アカウントまで  
利用可能

半導体  
チップ



Jetson  
Vortex

Think Search  
検索結果  
サムネイル表示



【サムネイル表示】  
SDカード：30日  
クラウド：30、60、90、365日

過去映像の  
サムネイルを正常に  
プレイバックできる  
遡及日数



SDカード：約16～20日程度前まで  
クラウド：30、60、90、365日

## 7. 【カタログNo.4】 939-EHTV型 8MP 高精細4Kハイビジョン



### VORTEXカメラ 939-EHTV型 8MP

高精細美術モデル 4Kハイビジョン  
高精細カメラ 光学ズーム搭載

VORTEXの高精細光学ズームカメラ。  
遠くの小さなものを究極にくっきり写し、肌の傷や指の先までハッキリ映す。調査研究にも便利。



価格に関しましては  
お問い合わせください。



消費電力  
最大12.4W

PT：横方向 350° 縦方向 80°  
ズーム：2.28倍 回転：350°

#### スピーカー連携



ビデオレシーバーが  
あればスピーカーを  
利用することができます。

#### SDカード映像保存／画素数



512GB 約30日程度  
800万画素

#### AI



AIアラート機能  
標準搭載

#### AI



Think Search  
AI HUB

#### レンズ の特徴



光学ズーム  
4.3~9.8mm

#### レンズの フォーカス



水平 110°  
垂直 58°  
対角 134°

#### IR 夜間 有効距離



赤外線 40m  
SNV 40m

#### 内臓 マイク



オーディオ  
5m程度

#### WDR レベル



PRO（最高度に美しく）  
※空間明暗、逆光オート補正機能

#### LAN コネクタ



10MbpsのPoEネットワーク接続に  
対応したRJ-45-LANケーブルを使用。

#### 気温と 湿度耐性



-40℃~60℃  
湿度98%

#### 本体の フィジカル



IP67、IK10  
耐水性、耐防塵性、耐化学薬品、  
耐衝撃性（5kgまで耐久可能）

#### アカウント 人数



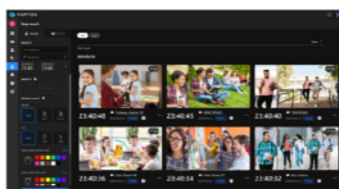
6アカウントまで  
利用可能

#### 半導体 チップ



Jetson  
Vortex

#### Think Search 検索結果 サムネイル表示



【サムネイル表示】  
SDカード：30日  
クラウド：30、60、90、365日

過去映像の  
サムネイルを正常に  
プレイバックできる  
遡及日数



SDカード：約30日程度前まで  
クラウド：30、60、90、365日

## 8. 【カタログNo.5】 CC831-HV型 5MP 縦横パノラマ



縦横パノラマカメラ  
CC831-HV型



### VORTEXカメラ CC831-HV型 5MP

縦横パノラマモデル  
ハイビジョンカメラ 固定焦点レンズ

タテヨコ十字にパノラマできる便利なカメラ。  
天井の高い室内や四つ角の死角をしっかりと捉えたい時に。



価格に関しましては  
お問い合わせください。



消費電力  
最大10.26W

PT：方向固定

スピーカー連携



ビデオレシーバーがあればスピーカーを利用することができる。

SDカード映像保存／画素数



256GB 約16～20日程度  
500万画素

AI



AIアラート機能  
標準搭載

AI



Think Search  
AI HUB

レンズ  
の特徴



固定焦点式  
F値：1.47mm

レンズの  
フォーカス



水平 180°  
垂直 120°  
対角 180°

IR 夜間  
有効距離



赤外線 20m  
SNV 20m

内臓  
マイク



オーディオ  
5m程度

WDR  
レベル



PRO（最高度に美しく）  
※空間明暗、逆光オート補正機能

LAN  
コネクタ



10MbpsのPoEネットワーク接続に  
対応したRJ-45-LANケーブルを使用。

気温と  
湿度耐性



-40℃～60℃  
湿度98%

本体の  
フィジカル



IP67、IK10  
耐水性、耐防塵性、耐化学薬品、  
耐衝撃性（5kgまで耐久可能）

アカウント  
人数



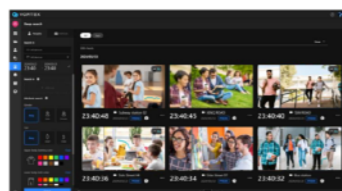
6アカウントまで  
利用可能

半導体  
チップ



Jetson  
Vortex

Think Search  
検索結果  
サムネイル表示



【サムネイル表示】  
SDカード：30日  
クラウド：30、60、90、365日

過去映像の  
サムネイルを正常に  
プレイバックできる  
遡及日数

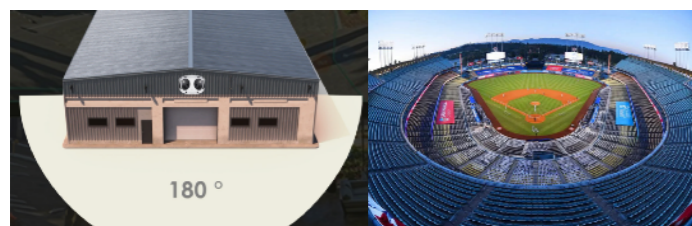


SDカード：約16～20日程度前まで  
クラウド：30、60、90、365日

## 9. 【カタログNo.6】 MS930-EHV型 8MP マルチパンorama



マルチパンoramaカメラ  
MS930-EHV型



パンorama+カメラ4台分の操作を  
個別にできるマルチ型

スピーカー連携



ビデオレシーバーが  
あればスピーカーを  
利用することができる。

SDカード映像保存／画素数



512GB 約30日程度  
800万画素

レンズ  
の特徴



固定焦点式  
F値：1.47mm

レンズの  
フォーカス



水平 180°  
垂直 50°  
対角 180°

IR 夜間  
有効距離



赤外線 20m  
SNV 20m

内臓  
マイク



オーディオ  
5m程度

WDR  
レベル



PRO（最高度に美しく）  
※空間明暗、逆光オート補正機能

LAN  
コネクタ



10MbpsのPoEネットワーク接続に  
対応したRJ-45-LANケーブルを使用。

気温と  
湿度耐性



-40℃～60℃  
湿度98%

本体の  
フィジカル



IP67、IK10  
耐水性、耐防塵性、耐化学薬品、  
耐衝撃性（5kgまで耐久可能）

アカウント  
人数



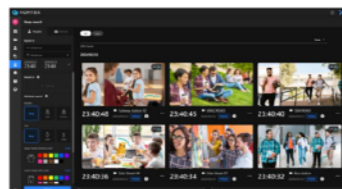
6アカウントまで  
利用可能

半導体  
チップ



Jetson  
Vortex

Think Search  
検索結果  
サムネイル表示



【サムネイル表示】  
SDカード：30日  
クラウド：30、60、90、365日

過去映像の  
サムネイルを正常に  
プレイバックできる  
遡及日数



SDカード：約30日程度前まで  
クラウド：30、60、90、365日



### VORTEXカメラ MS930-EHV型 8MP

マルチパンoramaモデル 4Kハイビジョン  
高精細カメラ 固定焦点レンズ

パンorama機能だけでなく、カメラ4台分の機能を  
独立して切り替えて操作できる  
マルチ高精細パンorama。



価格に関しましては  
お問い合わせください。



消費電力  
最大20W

PT：方向固定

AI



AIアラート機能  
標準搭載

AI



Think Search  
AI HUB

# 10. 【カタログNo.7】 FE931-EHV型 12MP 全方位カメラ



全方位魚眼カメラ  
FE931-EHV型



## VORTEXカメラ FE931-EHV型 12MP

全方位魚眼モデル  
高精細を超える6Kカメラ 固定焦点レンズ

すべての方向に対してアプローチできる。  
高精細の4Kを凌駕する映像品質で  
視界のすべてを網羅できる怪物。



価格に関しましては  
お問い合わせください。



消費電力  
最大22.5W

PT：方向固定

### スピーカー連携



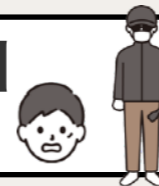
ビデオレシーバーが  
あればスピーカーを  
利用することができます。

### SDカード映像保存／画素数



512GB 約30日程度  
800万画素

### AI



AIアラート機能  
標準搭載

### AI



Think Search  
AI HUB

### レンズ の特徴



固定焦点式  
F値：1.22mm

### レンズの フォーカス



水平 180°  
垂直 180°  
対角 180°

### IR 夜間 有効距離



赤外線 20m  
SNV 20m

### 内臓 マイク



オーディオ  
5m程度

### WDR レベル



PRO（最高度に美しく）  
※空間明暗、逆光オート補正機能

### LAN コネクタ



10MbpsのPoEネットワーク接続に  
対応したRJ-45-LANケーブルを使用。

### 気温と 湿度耐性



-40℃～60℃  
湿度98%

### 本体の フィジカル



IP67、IK10  
耐水性、耐防塵性、耐化学薬品、  
耐衝撃性（5kgまで耐久可能）

### アカウント 人数



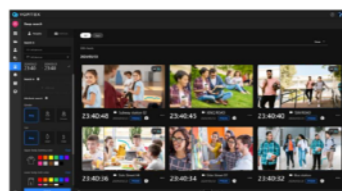
6アカウントまで  
利用可能

### 半導体 チップ



Jetson  
Vortex

### Think Search 検索結果 サムネイル表示



【サムネイル表示】  
SDカード：30日  
クラウド：30、60、90、365日

過去映像の  
サムネイルを正常に  
プレイバックできる  
遡及日数



SDカード：約30日程度前まで  
クラウド：30、60、90、365日

# 11. 【カタログNo.8】 FE912-H型 12MP 全方位カメラ（屋内用）



全方位魚眼カメラ  
FE912-H型

## VORTEXカメラ FE912-H型 12MP

全方位魚眼モデル（屋内専用）  
高精細を超える6Kカメラ 固定焦点レンズ

2026  
NEWモデル

屋内向けに特化した全方位魚眼カメラ。  
従来の全方位カメラよりも価格が安く、  
インドア限定で使うならこれ。



価格に関しましては  
お問い合わせください。



消費電力  
最大22.5W

PT：方向固定

### スピーカー連携



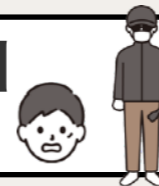
ビデオレシーバーが  
あればスピーカーを  
利用することができます。

### SDカード映像保存／画素数



512GB 約30日程度  
1200万画素

AI



AIアラート機能  
標準搭載

AI



Think Search  
AI HUB

### レンズ の特徴



固定焦点式  
F値：1.22mm

### レンズの フォーカス



水平 180°  
垂直 180°  
対角 180°

### IR 夜間 有効距離



赤外線 20m  
SNV 20m

### 内臓 マイク



オーディオ  
5m程度

### WDR レベル



PRO（最高度に美しく）  
※空間明暗、逆光オート補正機能

### LAN コネクタ



10MbpsのPoEネットワーク接続に  
対応したRJ-45-LANケーブルを使用。

### 気温と 湿度耐性



-40℃～60℃  
湿度98%

### 本体の フィジカル



IP67、IK10  
耐水性、耐防塵性、耐化学薬品、  
耐衝撃性（5kgまで耐久可能）

### アカウント 人数



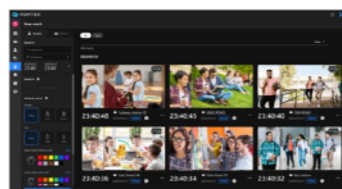
6アカウントまで  
利用可能

### 半導体 チップ



Jetson  
Vortex

### Think Search 検索結果 サムネイル表示



【サムネイル表示】  
SDカード：30日  
クラウド：30、60、90、365日

過去映像の  
サムネイルを正常に  
プレイバックできる  
遡及日数



SDカード：約30日程度前まで  
クラウド：30、60、90、365日

## 12. 【カタログNo.9】 CC830-HV型 5MP 縦横パノラマ



縦横パノラマカメラ  
CC830-HV型



### VORTEXカメラ CC830-HV型 5MP

縦横パノラマモデル（コンパクト）  
ハイビジョンカメラ 固定焦点レンズ

2026  
NEWモデル

タテヨコ十字にパノラマできる便利なカメラ。  
コンパクトになっただけでなく、お値段が少し  
リーズナブルに。小規模店舗におすすめ。



価格に関しましては  
お問い合わせください。



消費電力  
最大10.26W

PT：方向固定

スピーカー連携



ビデオレシーバーが  
あればスピーカーを  
利用することができます。

SDカード映像保存／画素数



256GB 約16～20日程度  
500万画素

AI



AIアラート機能  
標準搭載

AI



Think Search  
AI HUB

レンズ  
の特徴



固定焦点式  
F値：1.47mm

レンズの  
フォーカス



水平 180°  
垂直 120°  
対角 180°

IR 夜間  
有効距離



赤外線 20m  
SNV 20m

内臓  
マイク



オーディオ  
5m程度

WDR  
レベル



PRO（最高度に美しく）  
※空間明暗、逆光オート補正機能

LAN  
コネクタ



10MbpsのPoEネットワーク接続に  
対応したRJ-45-LANケーブルを使用。

気温と  
湿度耐性



-40℃～60℃  
湿度98%

本体の  
フィジカル



IP67、IK10  
耐水性、耐防塵性、耐化学薬品、  
耐衝撃性（5kgまで耐久可能）

アカウント  
人数



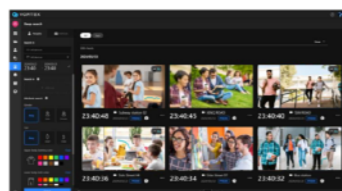
6アカウントまで  
利用可能

半導体  
チップ



Jetson  
Vortex

Think Search  
検索結果  
サムネイル表示



【サムネイル表示】  
SDカード：30日  
クラウド：30、60、90、365日

過去映像の  
サムネイルを正常に  
プレイバックできる  
遡及日数



SDカード：約16～20日程度前まで  
クラウド：30、60、90、365日

# 13. 【カタログNo.10】 IT839-HTVW-v2型 5MP タレットカメラ



タレットカメラ  
IT839-HTVW-v2型



AI + Dual Light

Illuminates only when it truly matters

漆黒の闇の中でも  
きれいに映す。  
Chroma24搭載。  
しかも4.3倍ズーム。



## VORTEXカメラ IT839-HTVW-v2型 5MP

Chroma24 (クロマ24) 搭載タレットカメラ  
ハイビジョンカメラ 光学ズーム搭載

2026  
NEWモデル

闇夜の山中でも、明かりのない無人地帯も、  
真っ暗闇の宇宙空間も光学技術でキレイに映します。  
自然界やスペースシャトルでも採用。



価格に関しましては  
お問い合わせください。



消費電力  
最大12.4W

PT：方向固定

スピーカー連携



ビデオレシーバーが  
あればスピーカーを  
利用することができます。

SDカード映像保存／画素数



256GB 約16～20日程度  
500万画素

AI



AIアラート機能  
標準搭載

AI



Think Search  
AI HUB

レンズ  
の特徴



光学ズーム  
4.3～9.8mm

レンズの  
フォーカス



水平 95.4°  
垂直 68.8°  
対角 130°

IR 夜間  
有効距離



赤外線 20m  
SNV 20m

内臓  
マイク



オーディオ  
5m程度

WDR  
レベル



PRO (最高度に美しく)  
※空間明暗、逆光オート補正機能

LAN  
コネクタ



10MbpsのPoEネットワーク接続に  
対応したRJ-45-LANケーブルを使用。

気温と  
湿度耐性



-40℃～60℃  
湿度98%

本体の  
フィジカル



IP67、IK10  
耐水性、耐防塵性、耐化学薬品、  
耐衝撃性 (5kgまで耐久可能)

アカウント  
人数



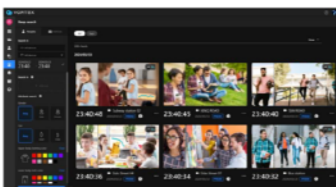
6アカウントまで  
利用可能

半導体  
チップ



Jetson  
Vortex

Think Search  
検索結果  
サムネイル表示



【サムネイル表示】  
SDカード：30日  
クラウド：30、60、90、365日

過去映像の  
サムネイルを正常に  
プレイバックできる  
遡及日数



SDカード：約16～20日程度前まで  
クラウド：30、60、90、365日



## 第2章 ネットワークスピーカー

# 15. 【カタログNo.8】 AU003/AU004ネットワークスピーカー



屋外用スピーカー 吊り下げ式  
**AU003型**



屋内用スピーカー 天井埋込式  
**AU004型**



## ネットワークスピーカー 屋外・屋内

VORTEXポータルを使用して、カメラとRX9502マルチビデオレシーバー、ネットワークスピーカーを連携して使用。

カメラシステムにクリアな音声機能を追加する外部スピーカー。PoE対応のため、LANケーブル一本でデータ通信と電力供給が可能。

※要マルチビデオレシーバー。



価格に関しましては  
お問い合わせください。



消費電力  
最大15W

マイク  
放送



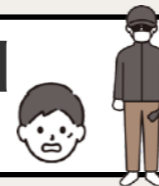
マイク放送による  
発声・警報が可能

音量



最大  
116db

AI



AIアラート機能  
標準搭載

AI



AIによる自動警告・警報  
最終警告カウントダウン

猛獣  
対策



クマ、トラをはじめ  
猛獣撃退に最適

接続  
方法



VORTEX  
BY VIVOTEK



RX9502マルチビデオ  
レシーバーを介して  
カメラとスピーカーを連携します。



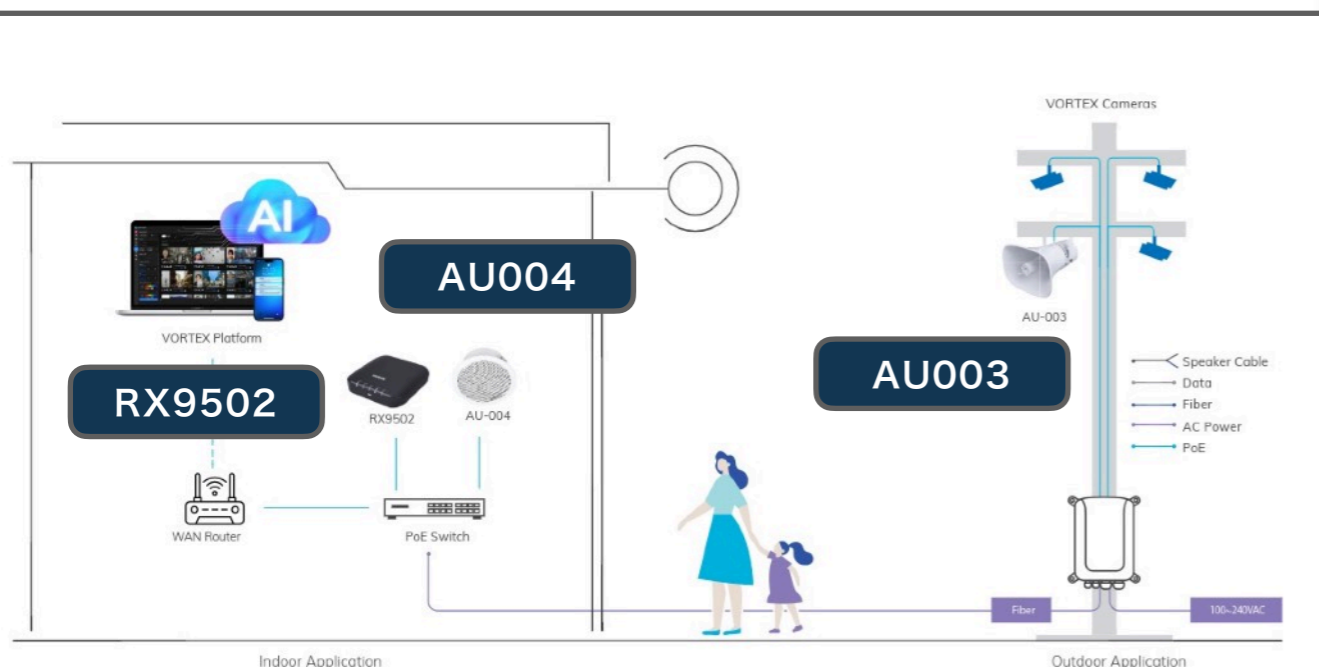
気温と  
湿度耐性



-40℃~60℃  
湿度98%

本体の  
フィジカル

IP67、IK10  
耐水性、耐防塵性、耐化学薬品、  
耐衝撃性（5kgまで耐久可能）



Various  
Applications





## 第3章 マルチビデオレシーバー

# 17. 【カタログNo.9】RX9502 マルチビデオレシーバー



スピーカー接続用ブリッジ  
RX9502



## RX9502マルチビデオレシーバー

ネットワークスピーカーとVORTEXカメラを、VORTEXユーザーポータルで操作できるようにするためのブリッジ機器。

高性能なライブビュー&スピーカーオーディオ専用機。  
デコーダーとしてもブリッジとしても活用でき、  
NVRを使わず最大32チャンネルを  
4K高画質で配信します。



価格に関しましては  
お問い合わせください。



消費電力  
最大11W

スピーカー  
に必須



スピーカーとカメラ連携の  
運用に絶対必要です。

マルチビデオ  
レイアウト



レイアウトを直感的かつ自由に  
設定できるマルチレイアウト

接続  
台数



最大接続数  
32チャンネル

映像のハイビジョン  
リマスター化



カメラの性能に依存せず、  
映像をHDリマスターできます。

ワンボタン  
操作で接続



PCを使わずモニター直結



RX9502とLEDビッグモニターを  
HDMIケーブルでつなげば、  
カメラで写した映像を  
ライブビューイングさせられます。



大量のカメラ、スピーカーを集中管理可能



## 第4章 PoEスイッチングハブ

# 19. 【カタログNo.10】 6ポート用スイッチングハブ

PoEスイッチングハブ  
6ポート



PoE給電用 カメラ用ポート

ルーターからのLANポート

スピーカーへのLANポート

その他機器へのLANポート



## 6ポートLiteマネージドPoEスイッチ AW-GEL-065A-060-JP

VIVOTEK AW-GEL-065A-060-JPは、小規模なネットワーク構築に最適な6ポートLiteマネージドPoEスイッチです。特にIP監視カメラシステムとの組み合わせに威力を発揮します。



価格に関しましては  
お問い合わせください。



消費電力  
最大65W

ポート



6ポートイーサネットギガポート  
給電4ポート UP2ポート

給電

総PoE給電能力が60Wであり、最大90Wの給電はできません。  
全てのポートが最大30W（802.3atまたはそれ以下の規格）のカメラに対応することを想定しています。

長さ

PoE延長モードを使用することで、一般的なネットワークカメラを最大250mまで、イーサネットケーブル1本で給電・通信が可能です。遠隔地の機器を設置する場合に役立ちます。

ライト  
マネージド

VLAN、STP/RSTPによるL2ループ回避、QoS（通信優先度設定）など、ネットワークの安定運用と管理に役立つ基本機能を提供します。

## 20. 【カタログNo.11】 10ポートLiteマネージドPoEスイッチ

PoEスイッチングハブ  
10ポート



PoE給電用 カメラ用ポート

ルーターからのLANポート

スピーカーへのLANポート

その他機器へのLANポート

SFPポート



### 10ポートLiteマネージドPoEスイッチ AW-GEL-105A-110-JP

VIVOTEK AW-GEL-105A-110-JPは、ハイパワーPoEと高機能な管理機能を両立した10ポートLiteマネージドPoEスイッチです。特に、高性能なPTZカメラや大規模なIP監視カメラシステムとの組み合わせに威力を発揮します。



価格に関しましては  
お問い合わせください。



消費電力  
最大120W

ポート



10ポートイーサネットギガポート  
給電8ポート UP1ポート SFP1ポート

給電

8つのPoEポートのうち、ポート1と2は最大90Wの電力供給が可能な 802.3bt 規格に対応しています。総PoE給電能力は110Wです。

長さ

PoE延長モードを使用することで、ネットワークカメラを最大250mまで、1本のLANケーブルで給電・通信が可能です。

ライト  
マネージド

VLAN、STP/RSTPによるL2ループ回避、QoS（通信優先度設定）など、ネットワークの安定運用と管理に役立つ基本機能を提供します。

## 21. 【カタログNo.12】 20ポートLiteマネージドPoEスイッチ



### 20ポートLiteマネージドPoEスイッチ AW-GEL-205A-260-JP

PoEスイッチングハブ  
20ポート



PoE給電用 カメラ用ポート

ルーターからのLANポート

スピーカーへのLANポート

その他機器へのLANポート

SFPポート



VIVOTEK AW-GEL-205A-260-JPは、最大90W給電可能な802.3bt対応ポートを含む16個のPoEポートと260Wの総PoE給電能力を備え、大規模なIP監視システム向けに設計されたラックマウント対応のライトマネージドPoEスイッチです。



価格に関しましては  
お問い合わせください。



消費電力  
最大270W

ポート



20ポートイーサネットギガポート  
給電16ポート UP2ポート SFP2ポート

給電

AW-GEL-205A-260-JPは、ポート1と2が90Wに対応している点は共通していますが、PoEポートの総数が16個、総給電能力が260Wと、AW-GEL-105A-110-JPよりも大幅に強化されています。

長さ

PoE延長モードを使用することで、ネットワークカメラを最大250mまで、1本のLANケーブルで給電・通信が可能です。

ライト  
マネージド

VLAN、STP/RSTPによるL2ループ回避、QoS（通信優先度設定）など、ネットワークの安定運用と管理に役立つ基本機能を提供します。

## 22. 【カタログNo.13】 28ポートLiteマネージドPoEスイッチ



### 28ポートLiteマネージドPoEスイッチ AW-GEL-285A-380-JP

PoEスイッチングハブ  
28ポート



PoE給電用 カメラ用ポート

ルーターからのLANポート

スピーカーへのLANポート

その他機器へのLANポート

SFPポート



VIVOTEK AW-GEL-285A-380-JPは、最大90W給電可能な802.3bt対応ポートを含む16個のPoEポートと260Wの総PoE給電能力を備え、大規模なIP監視システム向けに設計されたラックマウント対応のライトマネージドPoEスイッチです。



価格に関しましては  
お問い合わせください。



消費電力  
最大390W

ポート



28ポートイーサネットギガポート  
給電24ポート UP2ポート SFP2ポート

給電

VIVOTEK AW-GEL-285A-380-JPは、ポート1と2が90Wに対応している点は共通していますが、PoEポートの総数が24個、総給電能力が380Wと、AW-GEL-205A-260-JPよりも大幅に強化されています。

長さ

PoE延長モードを使用することで、ネットワークカメラを最大250mまで、1本のLANケーブルで給電・通信が可能です。

ライト  
マネージド

VLAN、STP/RSTPによるL2ループ回避、QoS（通信優先度設定）など、ネットワークの安定運用と管理に役立つ基本機能を提供します。



# 第5章 VORTEXコネクトNVR

## 24. 【カタログNo.14】 ND9326P VORTEXコネクトNVR

VORTEX  
connect



VORTEXコネクトNVR  
8チャンネル HDD2



### VORTEXコネクトNVR ミニマム 8CH ND9326P HDD2CH

VIVOTEK ND9326P VORTEXコネクトNVRは、VORTEXクラウドに接続することで、最大8TBのローカルストレージとクラウドストレージのハイブリッド運用、AI駆動型ビデオ分析機能、そして高いデータセキュリティを提供する32チャンネル対応のネットワークビデオレコーダーです。



価格に関しましては  
お問い合わせください。



消費電力  
最大190W

#### VORTEXカメラ (クラウド)



VORTEX  
BY VIVOTEK

コネクト接続不要

#### 他社製カメラ (ONVIF規格品)



ONVIF®

コネクト接続必要

#### VIVOTEKカメラ (オンプレミス)



VIVOTEK  
A Delta Group Company

#### 一元管理

VIVOTEKカメラも、  
他社製カメラも、  
VORTEXも  
一つのポータルで管理。

#### VORTEX との連携



ONVIF® VIVOTEK  
A Delta Group Company

他社製カメラ (ONVIF)、VIVOTEKカメラは、VORTEXカメラをアプローチサポートする範囲で、VORTEXクラウドを介した高度なAI分析に対応。

#### PoE ダイレクト機能

接続されたカメラに直接電源供給が可能。  
PoEスイッチングハブが不要になります。

#### AI



ONVIF® VIVOTEK  
A Delta Group Company

他社製カメラ (ONVIF)、  
VIVOTEKカメラは、**AIアラート  
機能非対応**

#### AI



ONVIF® VIVOTEK  
A Delta Group Company

他社製カメラ (ONVIF)、  
VIVOTEKカメラは、**Think Search  
およびAI HUB非対応**

## 25. 【カタログNo.15】 ND9426P VORTEXコネクトNVR

VORTEX  
connect



VORTEXコネクトNVR  
16チャンネル HDD2



### VORTEXコネクトNVR ベーシック

16CH ND9426P HDD2CH

VIVOTEK ND9426P VORTEXコネクトNVRは、VORTEXクラウドと連携し、最大16チャンネルのカメラ映像をローカルストレージとクラウドストレージのハイブリッド構成で管理しながら、AI駆動型ビデオ分析機能を提供するネットワークビデオレコーダーです。



価格に関しましては  
お問い合わせください。



消費電力  
最大270W

#### VORTEXカメラ (クラウド)



VORTEX  
BY VIVOTEK

コネクト接続不要

#### 他社製カメラ (ONVIF規格品)



ONVIF®

コネクト接続必要

#### VIVOTEKカメラ (オンプレミス)



VIVOTEK  
A Delta Group Company

#### 一元管理

VIVOTEKカメラも、  
他社製カメラも、  
VORTEXも  
一つのポータルで管理。

#### VORTEX との連携



ONVIF® VIVOTEK  
A Delta Group Company

他社製カメラ (ONVIF)、VIVOTEKカメラは、VORTEXカメラをアプローチサポートする範囲で、VORTEXクラウドを介した高度なAI分析に対応。

#### PoE ダイレクト機能

接続されたカメラに直接電源供給が可能。  
PoEスイッチングハブが不要になります。

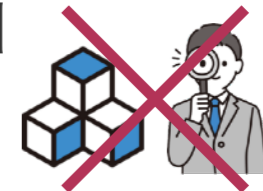
#### AI



ONVIF®  
VIVOTEK  
A Delta Group Company

他社製カメラ (ONVIF)、  
VIVOTEKカメラは、**AIアラート  
機能非対応**

#### AI



ONVIF®  
VIVOTEK  
A Delta Group Company

他社製カメラ (ONVIF)、  
VIVOTEKカメラは、**Think Search  
およびAI HUB非対応**

## 26. 【カタログNo.16】 ND9442P VORTEXコネクトNVR

VORTEX  
connect



VORTEXコネクトNVR  
16チャンネル HDD4



### VORTEXコネクトNVR ロングタイム

16CH ND9442P HDD4CH

VIVOTEK ND9442P VORTEXコネクトNVRは、最大32チャンネルのカメラ映像を、4つのHDDによる大容量ローカルストレージとVORTEXクラウドストレージのハイブリッド構成で管理しながら、AI駆動型ビデオ分析機能を提供する16ポートPoE搭載のネットワークビデオレコーダーです。



価格に関しましては  
お問い合わせください。



消費電力  
最大300W

#### VORTEXカメラ (クラウド)



VORTEX  
BY VIVOTEK

コネクト接続不要

#### 他社製カメラ (ONVIF規格品)



ONVIF®

コネクト接続必要

#### VIVOTEKカメラ (オンプレミス)



VIVOTEK  
A Delta Group Company

#### 一元管理

VIVOTEKカメラも、  
他社製カメラも、  
VORTEXも  
一つのポータルで管理。

#### VORTEX との連携



ONVIF® VIVOTEK  
A Delta Group Company

他社製カメラ (ONVIF)、VIVOTEKカメラは、VORTEXカメラをアプローチサポートする範囲で、VORTEXクラウドを介した高度なAI分析に対応。

#### PoE ダイレクト機能

接続されたカメラに直接電源供給が可能。  
PoEスイッチングハブが不要になります。

#### AI



ONVIF®  
VIVOTEK  
A Delta Group Company

他社製カメラ (ONVIF)、  
VIVOTEKカメラは、**AIアラート  
機能非対応**

#### AI



ONVIF®  
VIVOTEK  
A Delta Group Company

他社製カメラ (ONVIF)、  
VIVOTEKカメラは、**Think Search  
およびAI HUB非対応**

## 27. 【カタログNo.17】 ND9542P VORTEXコネクトNVR

VORTEX  
connect



VORTEXコネクトNVR  
32チャンネル HDD4



VORTEXコネクトNVR スーパーボリューム  
32CH ND9542P HDD4CH

VIVOTEK ND9542P VORTEXコネクトNVRは、VORTEXクラウドと連携し、最大32チャンネルのカメラ映像を、4つのHDDによる大容量ローカルストレージとクラウドストレージのハイブリッド構成で管理しながら、AI駆動型ビデオ分析機能を提供するネットワークビデオレコーダーです。



価格に関しましては  
お問い合わせください。



消費電力  
最大300W

VORTEXカメラ (クラウド)



VORTEX  
BY VIVOTEK

コネクト接続不要

他社製カメラ (ONVIF規格品)



ONVIF®

コネクト接続必要

VIVOTEKカメラ (オンプレミス)



VIVOTEK  
A Delta Group Company

一元管理

VIVOTEKカメラも、  
他社製カメラも、  
VORTEXも  
一つのポータルで管理。

VORTEX  
との連携



ONVIF® VIVOTEK  
A Delta Group Company

他社製カメラ (ONVIF)、VIVOTEKカメラは、VORTEXカメラをアプローチサポートする範囲で、VORTEXクラウドを介した高度なAI分析に対応。

PoE  
ダイレクト機能

接続されたカメラに直接電源供給が可能。  
PoEスイッチングハブが不要になります。

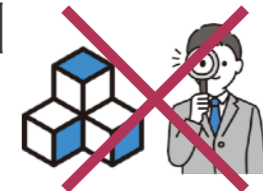
AI



ONVIF® VIVOTEK  
A Delta Group Company

他社製カメラ (ONVIF)、  
VIVOTEKカメラは、AIアラート  
機能非対応

AI



ONVIF® VIVOTEK  
A Delta Group Company

他社製カメラ (ONVIF)、  
VIVOTEKカメラは、Think Search  
およびAI HUB非対応



## 第6章 ラインナップ一覧表



29. カメラ製品のスペック一覧 その1

	FD639	IB639	FD833-HV	IB833-HV	FD839-EHTV-v2	IB839-EHTV-v2	FD939-EHTV	IB939-EHTV	CC831-HV	MS930-EHV	FE931-EHV
											
名称	かんたん カメラ2MP	かんたん カメラ2MP	ベーシック 5MP	ベーシック 5MP	光学ズーム 5MP	光学ズーム 5MP	4K光学ズーム 8MP 高精細	4K光学ズーム 8MP 高精細	縦横パノラマ 5MP	マルチパノラマ 8MP	全方位魚眼 12MP
スタイル レンズの特徴	ドーム型 固定焦点	バレット型 固定焦点	ドーム型 固定焦点	バレット型 固定焦点	ドーム型 3.6倍ズーム	バレット型 3.6倍ズーム	ドーム型 2.27倍ズーム	バレット型 2.27倍ズーム	縦横パノラマ 固定焦点	万能パノラマ 固定焦点	全方位 固定焦点
VORTEX AI	AI検知のみ	AI検知のみ	全AI利用可能	全AI利用可能	全AI利用可能	全AI利用可能	全AI利用可能	全AI利用可能	全AI利用可能	全AI利用可能	全AI利用可能
価格（税別）	お問い合わせ	お問い合わせ	お問い合わせ	お問い合わせ	お問い合わせ	お問い合わせ	お問い合わせ	お問い合わせ	お問い合わせ	お問い合わせ	お問い合わせ
夜間IR・補正 適用距離	WDR PRO 30m	WDR PRO 30m	WDR PRO 30m	WDR PRO 30m	WDR PRO 40m	WDR PRO 40m	WDR PRO 40m	WDR PRO 40m	WDR PRO 20m	WDR PRO 20m	WDR PRO 20m
SDカード容量	128GB	128GB	256GB	256GB	256GB	256GB	512GB	512GB	256GB	512GB	512GB
検索結果 サムネイル表示	かんたんカメラは Think Searchを 利用できません。		SDカードのみの利用者		一時クラウドに保存しているデータから、約30日分のサムネイルを、Think Searchによる検索で映像表示可能。						
			クラウド利用者 30日、60日、90日、365日		クラウドバックアップ（有料）の契約に応じた期間分のサムネイルを、Think Searchによる検索で映像表示可能。						
サムネイル プレイバック の週及日数	SDカードのみの利用者		検索抽出したサムネイルのプレイバックは、SDカードに記憶している映像から、SDカードの容量に応じて選べる範囲の映像だけ、サムネイルの日時とリンクした映像の再生を利用できます。						128GB 約20日	256GB 約20日	512GB 約20日
	クラウド利用者 30日、60日、90日、365日		クラウドバックアップ（有料）の契約に応じた日数分のプレイバックをサムネイルの日時とリンクさせて利用することができます。 ※VORTEXポータル内にて、クラウドバックアップ保存を有効に設定する必要があります。無効のままだとSDカードのみの利用と同じになります。								
ユーザー上限	4人	4人	6人	6人	6人	6人	6人	6人	6人	6人	6人
カメラの PTZ調整	横 175° 縦：75°	横 180° 縦：90°	横 350° 縦：70°	横 180° 縦：90°	横 350° 縦：80°	横 350° 縦：80°	横 350° 縦：80°	横 350° 縦：80°	縦：20°	縦：20°	全方位
気温耐性 湿度適応	-40℃～60℃ 湿度98%	-40℃～60℃ 湿度98%	-40℃～60℃ 湿度98%	-40℃～60℃ 湿度98%	-40℃～60℃ 湿度98%	-40℃～60℃ 湿度98%	-40℃～60℃ 湿度98%	-40℃～60℃ 湿度98%	-40℃～60℃ 湿度98%	-40℃～60℃ 湿度98%	-40℃～60℃ 湿度98%
通常状態での フォーカス	水平 116° 垂直 65° 対角 140°	水平 116° 垂直 65° 対角 140°	水平 103° 垂直 75° 対角 135°	水平 80° 垂直 58° 対角 106°	水平 96° 垂直 69° 対角 130°	水平 96° 垂直 69° 対角 130°	水平 110° 垂直 58° 対角 134°	水平 110° 垂直 58° 対角 134°	水平 180° 垂直 120° 対角 180°	水平 180° 垂直 50° 対角 180°	水平 180° 垂直 180° 対角 180°
ネットワーク スピーカー連携	利用条件	ネットワークブリッジ（RX9502）を別途購入すれば、 屋外用または屋内用のスピーカーが利用できます。									
	録音範囲	①基本範囲 半径30m程度 ②オフィス内 最大60m程度									
	発声範囲	①基本範囲 最大半径100m程度 ②閑散とした地域 最大ボリュームで半径約1km程度可能				RX9502 マルチビデオレシーバー		AU003 屋外用ネットワークスピーカー		AU004 屋内用ネットワークスピーカー	
価格（税別）	RX9502 を使用しないとスピーカーは利用できません。					¥73,000		¥88,000		¥88,000	





30. カメラ製品のスペック一覧 その2

	FE912-H	CC830-HV	IT839-HTVW-v2	←2026年 上半期の新製品			
				<div></div> <div><div>2026年の目玉商品</div><div>IT839-HTVW-v2</div><div>漆黒の真暗闇や宇宙空間でも鮮明なカラー補正と光学ズーム。 スペースシャトル、闇の山中、暗闇の無人地帯でも活躍。</div><div></div><div>値段はお問い合わせ</div><div>どのような闇の中でも、 最先端の光学技術とAIで 鮮明にできる2026年の新型カメラ。</div><div></div></div>			
名称	屋内全方位 12MP	縦横パノラマ 10MP	Chroma24搭載 5MP				
スタイル レンズの特徴	全方位 固定焦点	コンパクト 固定焦点	タレット型 4.3倍ズーム				
VORTEX AI	全AI利用可能	全AI利用可能	全AI利用可能				
価格（税別）	お問い合わせ	お問い合わせ	お問い合わせ				
夜間IR・補正 適用距離	WDR PRO 20m	WDR PRO 30m	WDR PRO Chroma 24				
SDカード容量	512GB	256GB	256GB				
ユーザー上限	6人	6人	6人				
カメラの PTZ調整	全方位	縦：20°	横 350° 縦：70°				
気温耐性 湿度適応	-40℃～60℃ 湿度98%	-40℃～60℃ 湿度98%	-40℃～60℃ 湿度98%				
通常状態での フォーカス	水平 180° 垂直 180° 対角 180°	水平 180° 垂直 120° 対角 180°	水平 95.4° 垂直 68.8° 対角 130°				
検索結果 サムネイル表示	SDカードのみの利用者		一時クラウドに保存しているデータから、約30日分のサムネイルを、Think Searchによる検索で映像表示可能。				
	クラウド利用者 30日、60日、90日、365日		クラウドバックアップ（有料）の契約に応じた期間分のサムネイルを、Think Searchによる検索で映像表示可能。				
映像の 保存期間	SDカードのみの利用者		検索抽出したサムネイルのプレイバックは、SDカードに記憶している映像から、SDカードの容量に応じて遡れる範囲の映像だけ、サムネイルの日時とリンクした映像の再生を利用できます。	128GB 約20日	256GB 約20日	512GB 約20日	
	クラウド利用者 30日、60日、90日、365日		クラウドバックアップ（有料）の契約に応じた日数分のプレイバックをサムネイルの日時とリンクさせて利用することができます。 ※VORTEXポータル内にて、クラウドバックアップ保存を有効に設定する必要があります。無効のままだとSDカードのみの利用と同じになります。				
ネットワーク スピーカー連携	利用条件	ネットワークブリッジ（RX9502）を別途購入すれば、屋外用または屋内用のスピーカーが利用できます。					
	録音範囲	①基本範囲 半径30m程度 ②オフィス内 最大60m程度					
	発声範囲	①基本範囲 最大半径100m程度 ②閑散とした地域 最大ボリュームで半径約1km程度可能					
価格（税別）	RX9502 を使用しないとスピーカーは利用できません。			¥73,000	¥88,000	¥88,000	

31. PoEスイッチングハブの一覧

	AW-GEL-065A -060-JP	AW-GEL-105A -110-JP	AW-GEL-205A -260-JP	AW-GEL-285A -380-JP
				
名称	30W PoE 6ポート	90W PoE 10ポート	90W PoE 20ポート	90W PoE 28ポート
価格（税別）	お問い合わせ	お問い合わせ	お問い合わせ	お問い合わせ
仕様	30W給電：4ポート アップリンク：2ポート	30W給電：2ポート 90W給電：6ポート アップリンク：1ポート SFP専用：1ポート	30W給電：4ポート 90W給電：12ポート アップリンク：2ポート SFP専用：2ポート	30W給電：4ポート 90W給電：20ポート アップリンク：2ポート SFP専用：2ポート
バジェット／消費電力合計	バジェット 65W	バジェット 120W	バジェット 270W	バジェット 390W
タイプ	ライトマネージド	ライトマネージド	ライトマネージド	ライトマネージド
耐久性	15年程度	15年程度	15年程度	15年程度

32. VORTEXコネクトNVRの一覧

	ND9326P	ND9426P	ND9442P	ND9542P
				
名称	VORTEXコネクトNVR ミニマム8CH ND9326P	VORTEXコネクトNVR ベーシック16CH ND9426P	VORTEXコネクトNVR ロングタイムレコーダー16CH ND9442P	VORTEXコネクトNVR スーパーボリューム32CH ND9542P
PTZ操作	方向コントロール、ホーム、プリセット、パトロール			
価格（税別）	お問い合わせ	お問い合わせ	お問い合わせ	お問い合わせ
PTZ操作	HDDベイ 2	HDDベイ 2	HDDベイ 4	HDDベイ 4
カメラ チャンネル	8台分 8チャンネル	16台分 16チャンネル	16台分 16チャンネル	32台分 32チャンネル
ビデオ出力	HDMI ×1 VGA ×1			
消費電力	最大190W	最大270W	最大300W	最大300W
カメラ統合	ONVIF Profile S			



お話はここまでとなります。  
最後までお読みいただきありがとうございます。

制作：ベアリーズ株式会社



03\_製品資料

ラインナップ Ver.8  
(VORTEX製品価格)

ご案内資料